

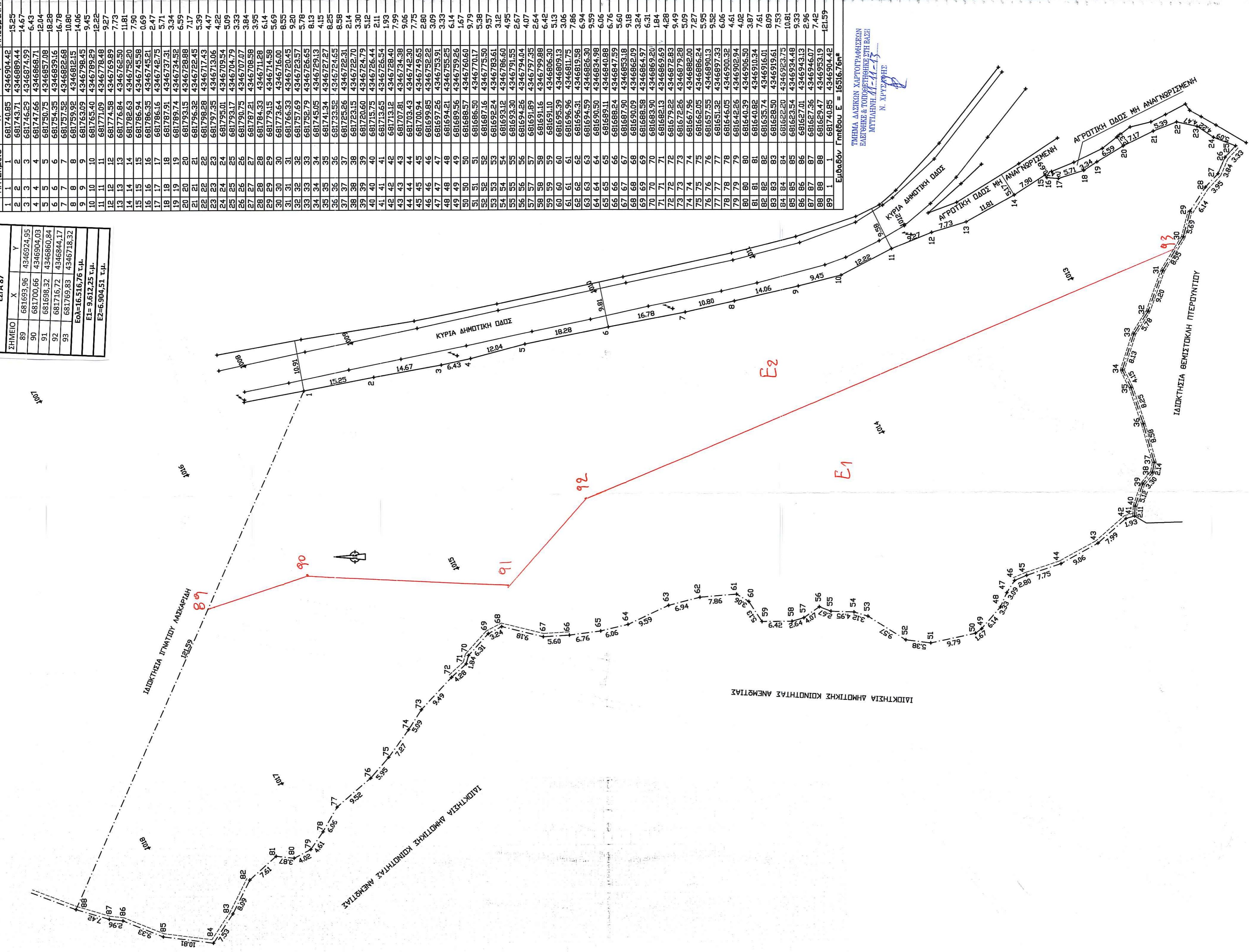
ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΣΤΕ ΕΓΓΑ 87

ΣΗΜΕΙΟ	X	Y
87	681699.96	4346924.95
90	681700.66	4346904.03
91	681699.32	4346860.94
92	681716.72	4346844.17
93	681769.83	4346718.32

Ε0=16.516,76 τ.μ.
Ε1= 9.612,25 τ.μ.
Ε2=6.904,51 τ.μ.

Ελεύθεροι Γμήδες (1/250)(2/4) (681687/889)(1) Υπολογισμός Ελεύθερου με Βασισμένες Συντεταγμένες

ΑΑ	Σημείο	X	Y	Πλευρά(στ)
1	1	681740.85	4346904.42	15.25
2	2	681743.71	4346889.44	14.67
3	3	681746.29	4346874.99	6.43
4	4	681747.66	4346868.71	12.04
5	5	681750.25	4346857.08	18.28
6	6	681754.35	4346839.16	16.78
7	7	681757.92	4346822.68	10.80
8	8	681759.92	4346812.15	14.06
9	9	681763.09	4346798.45	9.45
10	10	681765.40	4346789.29	12.22
11	11	681771.09	4346778.48	9.27
12	12	681774.58	4346769.89	7.73
13	13	681776.84	4346762.50	11.81
14	14	681782.63	4346752.20	7.90
15	15	681786.94	4346745.58	0.69
16	16	681786.35	4346748.21	2.47
17	17	681786.16	4346742.75	5.71
18	18	681787.91	4346737.21	3.34
19	19	681789.74	4346734.52	6.59
20	20	681793.15	4346728.86	7.17
21	21	681796.92	4346722.45	5.39
22	22	681798.98	4346717.42	4.47
23	23	681797.55	4346715.04	4.22
24	24	681795.87	4346709.59	5.09
25	25	681793.75	4346702.73	3.33
26	26	681791.72	4346698.56	3.84
27	27	681787.61	4346687.58	3.95
28	28	681784.93	4346671.28	6.14
29	29	681781.53	4346657.66	5.69
30	30	681773.64	4346645.00	8.55
31	31	681766.93	4346629.45	9.20
32	32	681757.63	4346623.97	5.78
33	33	681752.72	4346626.65	8.13
34	34	681745.85	4346629.13	4.15
35	35	681741.94	4346627.27	8.25
36	36	681733.92	4346624.65	6.58
37	37	681725.66	4346622.31	2.14
38	38	681723.15	4346622.70	3.30
39	39	681720.60	4346624.79	5.12
40	40	681715.75	4346626.44	2.11
41	41	681713.65	4346626.54	1.93
42	42	681713.12	4346628.40	7.99
43	43	681707.81	4346634.38	9.06
44	44	681703.43	4346642.30	7.75
45	45	681700.94	4346649.65	2.80
46	46	681699.95	4346652.22	3.09
47	47	681697.26	4346659.91	3.33
48	48	681694.21	4346658.25	6.14
49	49	681689.56	4346652.26	1.67
50	50	681688.57	4346650.60	9.79
51	51	681686.50	4346670.17	5.38
52	52	681687.16	4346675.50	9.57
53	53	681692.24	4346678.61	3.12
54	54	681693.02	4346678.60	4.95
55	55	681693.30	4346679.55	2.67
56	56	681694.26	4346679.04	4.07
57	57	681691.89	4346697.95	2.64
58	58	681691.16	4346699.88	6.42
59	59	681691.10	4346806.30	5.13
60	60	681695.99	4346809.13	3.06
61	61	681696.96	4346811.75	7.86
62	62	681696.31	4346819.58	6.94
63	63	681694.99	4346826.30	9.59
64	64	681690.50	4346834.98	6.06
65	65	681689.11	4346840.98	6.76
66	66	681688.24	4346847.99	9.60
67	67	681687.90	4346853.18	9.18
68	68	681690.09	4346862.09	3.24
69	69	681688.58	4346864.97	6.31
70	70	681683.90	4346869.20	1.84
71	71	681682.13	4346869.69	4.28
72	72	681679.22	4346872.63	9.49
73	73	681672.66	4346879.28	5.09
74	74	681667.96	4346882.00	7.27
75	75	681662.05	4346886.24	5.95
76	76	681657.55	4346890.13	9.52
77	77	681651.32	4346897.93	6.06
78	78	681646.05	4346900.92	4.61
79	79	681642.66	4346902.94	4.02
80	80	681640.39	4346906.50	3.87
81	81	681640.82	4346910.34	7.61
82	82	681635.74	4346916.01	8.09
83	83	681628.50	4346919.61	7.53
84	84	681622.20	4346923.73	10.81
85	85	681623.54	4346934.48	9.33
86	86	681627.01	4346943.13	2.96
87	87	681627.36	4346946.07	7.45
88	88	681629.47	4346953.19	12.19
89	89	681740.85	4346904.42	12.19



Ελεύθεροι Γμήδες Ε = 6516,76μ*

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΚΑΤΟΧΗΓΟΡΟ
ΠΡΩΤΟΒΑΘΜΙΑΣ ΚΑΤΟΧΗΓΟΡΟ
ΑΠΟΛΟΓΗΣΤΗΣ ΣΤΗ ΒΑΣΗ
Ν. ΑΡΧΑΓΑΚΗΣ

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ: ΧΡΗΣΤΟΣ ΛΑΣΚΑΡΙΔΗΣ	Μεταλήτη:.....
ΕΡΓΟ: ΒΕΒΑΩΣΗ ΔΑΣΙΚΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ	
ΘΕΣΗ: ΒΡΥΣΣΕΛΙ ΑΓΡ ΠΕΡ ΑΝΕΜΟΤΙΑΣ	Ο.Τ.
ΔΗΜΟΣ: ΚΑΛΛΙΟΝΗΣ	
ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ: ΙΓΝΑΤΙΟΣ ΧΟΝΔΡΟΝΙΚΟΛΑΔΣ	ΕΛΕΥΣΘΕΛΛΙ συμφωνημένο με τον αρμόδιο υπάλληλο της υπηρεσίας μερ. διορθώσεις - συμπληρώσεις μερ. Μεταλήτη: Λ.Ο.
ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ: ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ	ΙΓΝΑΤΙΟΣ Ι. ΧΟΝΔΡΟΝΙΚΟΛΑΔΣ ΔΙΠΛΩΜΑΤΗΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΣ ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΩΝ ΚΑΛΟΝΗ/ΛΕΙΒΟΥ & ΖΕΣΣΑΝΟΥ ΑΦΜ: 0416195359 - Δ.Ο.Υ. ΠΑΛΛΑΔΟΝΗΣ
ΚΛΙΜΑΚΑ: 1:500	ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 2013
ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ: ΣΦΡΑΓΙΔΑ - ΥΠΟΓΡΑΦΗ:	ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ

